

## S-100 nad Soczi

#Lotnictwo cywilne #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka 29 października 2012

**Bezpieczeństwa Olimpiady w 2014 w Soczi będą strzegły między innymi śmigłowce bezzałogowe Horizon Air S-100. Pierwsze z nich rosyjskie MSW ma kupić w 2013.**



*Horizon Air S-100 to licencyjny system bezzałogowy austriackiego Scheibla produkowany w Rostowie nad Donem / Zdjęcie: zema.su*

Horizon Air S-100 to licencyjny system bezzałogowy austriackiego Scheibla produkowany w Rostowie nad Donem ([Camcopter w Rosji](#), 2011-07-01). Każdy kompleks tego typu składa się z dwóch śmigłowców Camcopter S-100 i stacji naziemnej lub pokładowej. O planach ich zakupu na potrzeby bezpieczeństwa Olimpiady w Soczi poinformowali przedstawiciele Ośrodka lotniczego MSW FR.

Wcześniej informowano, że do zapewnienia bezpieczeństwa Olimpiady w 2014 będą wykorzystane m.in. kompleksy rozpoznawcze Płastun. Wokół Soczi zostaną też rozmieszczone jednostki specjalnej grupy obrony powietrznej WWS FR.

Kompleks Horizon Air S-100 jest testowany w Rosji od sierpnia 2011. Badania prowadzi służba graniczna FR. W skład testowanego kompleksu wchodzi jeden śmigłowiec.

Powiązane wiadomości

[S-100 nad Soczi \(2012-10-29\)](#)

[Camcopter w Rosji \(2011-07-01\)](#)

[Francuskie testy Camcoptera \(2010-08-25\)](#)